

ИНФОРМАЦИЯ О ЛЕДОВОЙ ОБСТАНОВКЕ

МОРСКОЙ ПОРТ МАГАДАН 20.02.2024Г. 11:00 МГД

Инспекция государственного портового контроля

тел: (4132) 692-337, +7 924-852-2215, E-mail: ispc@mdn.ampvanino.ru

1	Ограничения по режиму ледового плавания	С 00:00 30.01.2024 г. – суда с категорией ледовых усилений Ice3 (L2) только под проводкой ледокола, суда с категорией ледовых усилений Arc4 (L1) и выше – под проводкой ледокола или самостоятельно. (Возможные изменения по ограничению режима ледового плавания уточнять в ИГПК)
2	Положение ледокола и его работа	л/к «Москва» - в порту, в дежурстве.
3	Местоположение судов, ожидающих ледокольную проводку (ТФК)	58 34 С / 153 26 В
4	Рекомендованный маршрут следования из/в морской порт	Нет
5	Количество проведенных судов за сутки (на 08:00)	Нет
6	Ледовая обстановка в порту	В бухте Нагаева однолетний лед средней толщины 10 баллов (от 70 до 85 см.)
7	Ледовая обстановка от кромки льда до порта	В северной части Тауйской губы полоса серого дрейфующего льда с включением серо-белого льда. К востоку от Магадана и к западу от полуострова Кони небольшие локации льдов начальных видов и светлого ниласа. Серо-белый дрейфующий лед с включением тонкого однолетнего льда покрывает центральную часть Тауйской губы. В западной ее части – тонкий однолетний дрейфующий лед. На подходах с юга серо-белый дрейфующий лед с включением серого льда.
8	Предварительный прогноз ухудшения ледовой обстановки	В Тауйской губе и на подходах до 21 февраля будет преобладать ветер северного и северо-западного направлений. Температура воздуха до 21 февраля составит: -21...-24° ночью, -16...-19° днем. Толщина припая на подходах к п. Магадан увеличится до 80-90 см, на севере Тауйской губы до 21 февраля сохранится полынья, в центральной части, на юге и на подходах с юга будет преобладать серо-белый и тонкий однолетний дрейфующий лед, на подходах с юго-запада к Тауйской губе появятся включения льда средней толщины, дрейфующий тонкий однолетний лед полностью перекроет подходы к Тауйской губе с юга, распространяясь южнее полуострова Кони.